

Eesti koolinoorte 55. füüsikaolümpiaad

Füüsika lõppvoor. 8.-9. märts 2008. a.

Žürii otsus

Žürii otsus

I Autasustada 1. järgu diplomiga

Gümnaasiumi arvestuses:

Andres Laan (Tallinna Reaalkool, 12. klass), Heiki Niglas (Tallinna 37. Keskkool, 12. klass),
Taavi Pungas (Tallinna Reaalkool, 11. klass).

Põhikooli arvestuses:

Janno Jõulu (Tallinna Reaalkool, 9. klass), Eero Vaher (Pärnu Vanalinna Põhikool, 9. klass),
Helen Liis (Tallinna Reaalkool, 9. klass), Ragnar Kriiska (Jõgeva Ühisgümnaasium, 9. klass).

II Autasustada 2. järgu diplomiga

Gümnaasiumi arvestuses:

Stanislav Zavjalov (Narva Humanitaargümnaasium, 11. klass), Uku Hämarik (Miina Härma
Gümnaasium, 12. klass), Andrei Klevtsov (Tallinna Kesklinna Vene Gümnaasium, 12. klass),
Ardi Loot (Hugo Treffneri Gümnaasium, 11. klass), Heino Soo (Hugo Treffneri Gümnaasium,
11. klass).

Põhikooli arvestuses:

Henri Rästas (Tallinna Reaalkool, 8. klass), Kaarel Tõnisson (Miina Härma Gümnaasium, 9.
klass), Hans-Kristjan Kask (Miina Härma Gümnaasium, 9. klass), Kadi Liis Saar (Tallinna Inglise
Kolledž, 9. klass), Kert Pütsepp (Tallinna Reaalkool, 9. klass), Siim Liiser (Tallinna Reaalkool, 9.
klass), Sander Siim (Vanalinna Hariduskolleegium, 9. klass).

III Autasustada 3. järgu diplomiga

Gümnaasiumi arvestuses:

Andreas Valdmann (Hugo Treffneri Gümnaasium, 12. klass), Fjodor Gainullin (Tallinna
Tõnismäe Reaalkool, 12. klass), Siim Lepik (Tallinna Reaalkool, 12. klass), Josep Pata (Miina
Härma Gümnaasium, 12. klass), Tanel Teinemaa (Tallinna Reaalkool, 12. klass), Kristjan Põder
(Pärnu Koidula Gümnaasium, 12. klass), Andrei Porõvaje (Paide Ühisgümnaasium, 12. klass).

Põhikooli arvestuses:

Kaur Aare Saar (Tallinna Inglise Kolledž, 7. klass), Ants Remm (Miina Härma Gümnaasium, 9.
klass), Tanel Kiis (C. R. Jakobsoni nim. Gümnaasium, 8. klass), Kristjan Eimre (Tartu Kivilinna
Gümnaasium, 9. klass).

IV Autasustada järguta diplomiga

Gümnaasiumi arvestuses:

Kaarel Siim (Hugo Treffneri Gümnaasium, 11. klass), Karen Atabekjan (Tallinna Tõnismäe

Reaalkool, 12. klass), Jüri Aedla (Nõo Reaalgümnaasium, 12. klass), Rait Ool (Saaremaa Ühisgümnaasium, 12. klass), Siim-Ilmar Nopri (C. R. Jakobsoni nim. Gümnaasium, 11. klass), Viktor Karabut (Ahtme Gümnaasium, 11. klass), Roland Matt (Hugo Treffneri Gümnaasium, 10. klass), Tiina Turban (Nõo Reaalgümnaasium, 11. klass), Ly Orgo (C. R. Jakobsoni nim. Gümnaasium, 12. klass), Olga Bulgakova (Narva Pähklikimäe Gümnaasium, 12. klass), Andres Kaldvee (Pärnu Koidula Gümnaasium, 11. klass), Rauno Padari (Hugo Treffneri Gümnaasium, 10. klass), Ardo Kaurit (Gustav Adolfi Gümnaasium, 10. klass).

Põhikooli arvestuses:

Andres Mihkelson (Koeru Keskkool, 9. klass), Erik Tamre 8 Tallinna Reaalkool, 8. klass), Ivo Adermann (Tallinna Reaalkool, 8. klass), Deiwin Sarjas (Täaksi Põhikool, 8. klass), Kaur Karus (Miina Härma Gümnaasium, 8. klass), Uku-Laur Tali (Tartu Kommertsgümnaasium, 9. klass), Artjom Tšasovskihh (Narva Humanitaargümnaasium, 9. klass), Dimitri Lanevski (Tartu Vene Lütseum, 9. klass).

V Eriauhinnad toetajatelt

Füüsika Instituudi eriauhind - Andres Laan (Tallinna Reaalkool, 12. klass),
Eesti Füüsika Seltsi eriauhind – Taavi Pungas (Tallinna Reaalkool, 11. klass),
Hansapanga eriauhinnad – Heiki Niglas (Tallinna 37. Keskkool, 12. klass), Taavi Pungas (Tallinna Reaalkool, 11. klass), Helen Liis (Tallinna Reaalkool, 9. klass), Eero Vaher (Pärnu Vanalinna Põhikool, 9. klass), Ragnar Kriiska (Jõgeva Ühisgümnaasium, 9. klass),
Avita eriauhind – Roland Matt (Hugo Treffneri Gümnaasium, 10. klass), Janno Jõulu (Tallinna Reaalkool, 9. klass), Henri Rästas (Tallinna Reaalkool, 8. klass).
MTÜ Loodusajakiri eriauhinnad – Tiina Turban (Nõo Reaalgümnaasium, 11. klass), Helen Liis (Tallinna Reaalkool, 9. klass),
Tarkade Klubi eriauhind – Kaur Aare Saar (Tallinna Inglise Kolledž, 7. klass).

VI Žürii avaldab tänu õpilaste hea ettevalmistamise eest õpetajatele

Mart Kuurme (Tallinna Reaalkool), Kusta Rumma (Tallinna 37. Keskkool), Gennadi Medkov (Narva Humanitaargümnaasium), Maire Piirimäe (Miina Härma Gümnaasium), Märt Kask (Hugo Treffneri Gümnaasium), Madis Reemann (Hugo Treffneri Gümnaasium), Tatjana Belousova (Tallinna Tõnismäe Reaalkool), Toomas Reimann (Tallinna Reaalkool), Peet-Märt Irdt (Nõo Reaalgümnaasium), Arvo Rüütel (Paide Gümnaasium), Elmu Mägi (Pärnu Koidula Gümnaasium), Endel Nöörleid (Pärnu Vanalinna Põhikool), Heli Toit (Jõgeva Ühisgümnaasium), Helle-Kaja Möls (Miina Härma Gümnaasium), Guido Vegman (Tallinna Inglise Kolledž),
Daniel Kaasik (Vanalinna Hariduskolleegium), Erkki Tempel (Miina Härma Gümnaasium), Eero Jävekülg (C. R. Jakobsoni Gümnaasium), Piret Pohla-Asikainen (Tartu Kivilinna Gümnaasium).

VII Vastavalt olümpiaadi statuudile arvata Eesti võistkonna liikmeks rahvusvahelisel füüsikaolümpiaadil

Andres Laan (Tallinna Reaalkool, 12. klass).

VIII Nimetada rahvusvahelise füüsikaolümpiaadi Eesti võistkonna kandidaatideks

Heiki Niglas (Tallinna 37. Keskkool, 12. klass), Taavi Pungas (Tallinna Reaalkool, 11. klass), Stanislav Zavjalov (Narva Humanitaargümnaasium, 11. klass), Uku Hämarik (Miina Härma

Gümnaasium, 12. klass), Andrei Klevtsov (Tallinna Kesklinna Vene Gümnaasium, 12. klass), Ardi Loot (Hugo Treffneri Gümnaasium, 11. klass), Heino Soo (Hugo Treffneri Gümnaasium, 11. klass), Andreas Valdmann (Hugo Treffneri Gümnaasium, 12. klass), Fjodor Gainullin (Tallinna Tõnismäe Reaalkool, 12. klass), Siim Lepik (Tallinna Reaalkool, 12. klass), Josep Pata (Miina Härma Gümnaasium, 12. klass), Tanel Teinmaa (Tallinna Reaalkool, 12. klass), Kristjan Pöder (Pärnu Koidula Gümnaasium, 12. klass), Andrei Porõvajev (Paide Ühisgümnaasium, 12. klass), Kaarel Siim (Hugo Treffneri Gümnaasium, 11. klass), Karen Atabekjan (Tallinna Tõnismäe Reaalkool, 12. klass), Viktor Karabut (Ahtme Gümnaasium, 11. klass), Siim-Ilmar Nopri (C. R. Jakobsoni nim. Gümnaasium, 11. klass), Roland Matt (Hugo Treffneri Gümnaasium, 10. klass), Tiina Turban (Nõo Realgümnaasium, 11. klass).

Jaak Kikas

füüsikaolümpiaadi žürii esimees

Aigar Vaigu

füüsikaolümpiaadi komisjoni esimees

Tartus, 9. märtsil 2008. a.